Index of Claims

Application/Control No.

10/849,016 Examiner

Samuel A. Gebremariam

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FUKADA, SHINICHI

Art Unit

2811

1	Rejected
	Allania

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
<u> </u>		 							-	
Final	1 Original	2/3/03								
	1	-								
	2	-	_							
	3									
	4						\vdash			
	5	T				_	\vdash	_		
	6	†				_	\vdash			
_	1 2 3 4 5 6 7	1							_	_
		H		_					 	
	9	┢┈	_	 	\vdash			\vdash	_	_
	10	+		-		\vdash	 	\vdash	┢	
<u> </u>	11	٠		\vdash		_	-	_	\vdash	
	12	_	-	\vdash	Н		 	 		
\vdash	13	-		\vdash		\vdash			 	
	14	-	-	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	
-	15	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	Η-	\vdash	_
 	16	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	
 	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	H	├		Η-	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	18	\vdash	 	├─	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash\vdash$
 	10	┢		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$
	19	⊢			┝	_	⊢		-	\vdash
-	20	₩	-	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢		-
	21		_	_	H	\vdash	<u> </u>	-	 	\vdash
	22	-		<u> </u>	H	┝	<u> </u>		-	\vdash
<u> </u>	23	-		_	_	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	24	-	<u> </u>	┝	┝	-	-			\vdash
<u> </u>	25			_	_	_			<u> </u>	-
<u> </u>	26	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	27			⊢	<u> </u>	┝	⊢	H	\vdash	\vdash
	28	-		-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
	29	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	\dashv
	30			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Н
	31	1	_	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш
ļ	32	1	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		\dashv
<u> </u>	33 34	1	ļ	 	-	<u> </u>	-	_		$\vdash \vdash$
<u> </u>	34	1	 —		<u> </u>	\vdash	⊢		├	$\vdash \vdash$
	35	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	\vdash
<u> </u>	36	├		<u> </u>	_	_	-		├	Н
<u> </u>	37	<u> </u>	-	-	⊢	 —		\vdash		Н
	38 39	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	├	-	<u> </u>	├	$\vdash \dashv$
<u> </u>	39	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	Н
<u> </u>	40	 —	<u> </u>	_	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
<u> </u>	41	-	<u> </u>	 	 -	 	-		-	\vdash
<u> </u>	42	ـ	├	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash
<u> </u>	43	\vdash	<u> </u>	_	_	_	-	├—		Н
ļ	44	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	Н
<u> </u>	45	 	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	⊢		⊢-	
<u> </u>	46	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	\square
<u> </u>	47		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
<u> </u>	48	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Щ
<u> </u>	49	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
L	50	1_		1	L	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш

Cla	aim				[Date	9			
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54								_	
	54 55	-			\vdash		_	-		_
 	55	\vdash							_	_
—	56	_	_	_		_				
	57				_		\vdash	_		
	58	_					_			
	59	_								_
	60									
	61									
	62	L		L			<u> </u>		L	L
	63									
	64									
	65									
	66		\vdash			Т	Т	_		
	67				\vdash	_	_			_
	68	H		\vdash	\vdash		_		-	-
	69	┢		\vdash	-		\vdash		\vdash	
-	70	\vdash		-	├─					\vdash
-	71	⊢		├	\vdash					\vdash
-	72	<u> </u>	_		\vdash	-	_		\vdash	\vdash
	72		_	├—	-				\vdash	-
-	73	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					
-	73 74 75	-	-	├	⊢		-			
	75	_	_		<u> </u>				\vdash	<u> </u>
	76 77	┝		_			-			_
	70	<u> </u>			\vdash	-	-	-		<u> </u>
	78	-			\vdash		<u> </u>			<u> </u>
	79	⊢	-	 	\vdash	Н				
-	80	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	_	_		<u> </u>
ļ	81	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_		
	82 83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>		 —
	83	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.
ļ	84	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		\vdash	<u> </u>
<u> </u>	85	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	86	L_	L		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
L	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	88	<u> </u>	_			_	<u> </u>			<u> </u>
<u></u>	89		<u> </u>	L		<u> </u>	ļ			
	90	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	L	_	<u> </u>
	92					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	93	<u> </u>	L		L					<u> </u>
L	94	<u> </u>	L	L			<u> </u>			
	95								_	
	96		L_		$oxed{oxed}$	<u> </u>				L
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>				_
	98	<u> </u>			<u> </u>			_	<u> </u>	L
	99		L_		<u> </u>	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>
	100			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	

Claim		Date									
<u></u>	Original										
Final	Ē										
-	0										
	101		_	\vdash				_	H	\dashv	
	101 102		-			\vdash		_	-	Н	
	102	_		-		-	-		-	\dashv	
	103 104 105	_		\vdash	_	-	H			Н	
	104			\vdash	-	-	-		-	\dashv	
	105	-			-	-		_		\dashv	
	106 107	_				-			-	\vdash	
	107	_		-		H	-	_	ļ.,,,	Щ	
	108 109	_	_	-		_	<u> </u>	-		Н	
ļ	109	_				_	<u> </u>			Н	
<u> </u>	110		<u> </u>	-						\perp	
└	111 112 113		_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	112	_	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	113	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\square	
	114 115 116			<u> </u>		<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш	
<u></u>	115		<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		L_	L	Ш	
	116		_	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
<u></u>	1117		$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>			_		Ш	
	118 119 120 121			<u>_</u>	L			L_		Ш	
	119										
	120										
	121										
	122		T								
	123		Ĭ .								
	122 123 124 125 126 127 128 129										
	125										
	126										
	127		Г								
	128		\vdash	Г						П	
	129		_	Т							
	130 131		\vdash					_			
	131					i		_	_		
	132					_		 		\vdash	
	133			T	_	\vdash		_		Н	
—	133 134 135	 	\vdash	\vdash	┢			\vdash		\vdash	
—	135		 	T	\vdash	Ι-			\vdash	H	
\vdash	136	 	\vdash	 	-	 	\vdash	 	┪	H	
<u> </u>	136 137	-	\vdash	Ι-	┝	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	 	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	139	-	\vdash		-	┢	├	-	 	Н	
<u> </u>	140	-	-	├-	 	┰	\vdash	╁─	\vdash	Н	
		-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
\vdash	141		\vdash	╁	-	\vdash	├─	├-	├-	╁╌┤	
-	143	-	-	╁		\vdash	-	├-		\vdash	
<u> </u>			 —	 		-			-	$\vdash\vdash$	
<u></u>	144	├—	├	\vdash	\vdash	-		\vdash		$\vdash\vdash$	
<u></u>	145	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	Н	
<u> </u>	146	_	⊢	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>		
<u></u>	147	ļ	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	ĿЦ	
	148	L	L	<u> </u>	L	L.	_	L.	1	Ш	
	149			_	_					Ш	
L	150	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	L	L	L_	<u>L_</u>	Ш	